

## Index des auteurs et des sujets, volume 72 Author and Subject Index, Volume 72

Volume 72, numéro 3, 1991

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/706013ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/706013ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

### Éditeur(s)

Société de protection des plantes du Québec (SPPQ)

### ISSN

0031-9511 (imprimé)

1710-1603 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

### Citer ce document

(1991). Index des auteurs et des sujets, volume 72. *Phytoprotection*, 72(3), 129–130. <https://doi.org/10.7202/706013ar>

La société de protection des plantes du Québec, 1991

Cet document est protégé par la loi sur le droit d'auteur. L'utilisation des services d'Érudit (y compris la reproduction) est assujettie à sa politique d'utilisation que vous pouvez consulter en ligne.

<https://apropos.erudit.org/fr/usagers/politique-dutilisation/>

## Index des auteurs et des sujets, Volume 72

## Author and Subject Index, Volume 72

<i>Agromyza frontella</i>	33	Hajela, R.K.	1
<i>Agropyron repens</i>	41, 115	Hall, R.	125
<i>Allium cepa</i>	123	Hamilton, R.I.	69
<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	97	Harcourt, D.G.	33
Asselin, A.	81	Hogue, R.	125
Audy, P.	81	<i>Hordeum vulgare</i>	123
<i>Avena sativa</i>	124	Horsewood, P.	61
		Hudon, M.	69
Banville, S.	123	Kushalappa, A.C.	97, 124
Barker, P.S.	77	Kuzir, S.	69
Beaulieu, C.	123		
Bélair, G.	21, 105, 123	Labbé, C.	126
Bélanger, R.R.	126	Laganière, M.	126
Benoit, D. L.	123	Leblanc, M.L.	41
Berisford, C.W.	15	Lemieux, C.	126
Berisford, Y.C.	15	<i>Leptosphaeria maculans</i>	125
<i>Bidens cernua</i>	123	Leroux, G.D.	115, 123, 126
Bolyard, M.G.	1	Letendre, M.	33
Bourgeois, G.	69	<i>Lycopersicon esculentum</i> cv. Caruso	123
Boyetchko, S.M.	27		
Brais, P.L.J.	61	Marcotte, R.	41
<i>Brassica napus</i>	125	Martin, J.-G.	87
Brière, S.C.	124	McDermott, M.R.	61
Brisson, J.D.	124	<i>Medicago sativa</i>	87
Bush, P.B.	15	<i>Meloidogyne hapla</i>	21, 92, 105
		Mudita, I.W.	97
<i>Cardamine pensylvanica</i>	41	O'c. Guibord, M.	33
<i>Clavibacter michiganense</i> subsp. <i>sepedonicum</i>	125	<i>Ophiostoma ulmi</i>	1
Cloutier, D.C.	41, 126	<i>Ostrinia nubilalis</i>	69
<i>Cucumis sativus</i> cv. Corona	126		
<i>Cyperus esculentus</i>	41	Parent, J.-G.	81
		Paulitz, T.	126
<i>Dacnusa dryas</i>	33	<i>Pelargonium</i> × <i>hortorum</i>	126
Dalusky, M.J.	15	<i>Phytophthora megasperma</i> f.sp. <i>medicaginis</i>	87
<i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i>	123	<i>Pinus</i> spp.	15
<i>Dendroctonus frontalis</i>	15	Pitblado, R.E.	69
Desjardins, S.	124	Potato viruses	81
Duchesne, L.C.	1	<i>Pratylenchus penetrans</i>	21, 105
		<i>Puccinia coronata</i>	124
<i>Equisetum arvense</i>	41	<i>Pythium aphanidermatum</i>	126
<i>Erigeron canadensis</i>	123	<i>Pythium tracheiphilum</i>	105
		<i>Pythium ultimum</i>	126
Garneau, A.	124		
Girgis, R.	69	Rankin, L.	126
<i>Glomus dimorphicum</i>	27	Reeleder, R.D.	105
Gracia, J.A.	105	Richard, C.	87
Guppy, J.C.	33		

Rioux, R.	53	Tomato mosaic virus (ToMV)	124
<i>Rorippa islandica</i>	41	Tremblay, N.	123
<i>Rorippa sylvestris</i>	41	<i>Tribolium audax</i>	77
Roy, S.	125	Turnip mosaic virus (TuMV)	61
<i>Rubus idaeus</i>	21	<i>Ulmus americana</i>	1
<i>Septoria apiicola</i>	97	Underdown, B.J.	61
<i>Solanum tuberosum</i>	53, 81, 123, 125	<i>Vicia cracca</i>	41
Sticklen, M.B.	1	Virus de la mosaïque du panais	61
Stobbs, L.W.	61	Virus de la mosaïque de la tomate	124
<i>Streptomyces acidiscabies</i>	123	Virus de la pomme de terre	81
<i>Streptomyces scabies</i>	123	<i>Xiphinema rivesi</i>	21
Tardif, F.J.	115	<i>Zea mays</i>	69
Taylor, J.W., Jr.	15	Zhou, T.	126
Tewari, J.P.	27		